

# Posudek bakalářské práce

předložené na Matematicko-fyzikální fakultě  
Univerzity Karlovy v Praze

posudek vedoucího       posudek oponenta

**Autor/ka:** Jan Hudeček

**Název práce:** Software pro česko-čínský a čínsko-český slovník

**Studijní program a obor:** Obecná informatika

**Rok odevzdání:** 2006

**Jméno a tituly vedoucího/opponenta:** Mgr. Pavel Straňák

**Pracoviště:** UFAL

	excelentní	odpovídající	slabší	nevyhovující
Náročnost zadaného tématu		X		
Míra splnění zadání				X
Struktura textové části práce			X	
Jazyková a typografická úroveň		X		
Analýza		X		
Vývojová dokumentace		X		
Uživatelská dokumentace				X
Kvalita zpracování softwarové části			X	
Stabilita aplikace			X	

### Nejvýznamnější klady:

1. Návrh struktury vzchází y potřeb uživatelů
2. Dobře promyšlená datová struktura
3. Optimalizace rychlosti vyhledávání

### Nejzávažnější nedostatky:

1. Nesplnění zadání v bodě „...bude umožňovat i složitější dotazy“  
- nelze vůbec vyhledávat podle přepisu pinyin, takže není možno vyhledat čínské slovo, u kterého známe výslovnost, ale ne znak. To čínsko-český slovník značně degraduje.
2. Absence uživatelské dokumentace
3. Nedostatečná dokumentace k instalaci
4. Nemožnost procházení slovníku
5. Absence hypertextových odkazů ve slovníku
5. Nemožnost zkopírovat zobrazený text hesla (neošetřený výjimka)
6. Zcela nevhodná implementace vytváření lokálního datového souboru

### Další poznámky:

Po odstranění zásadních nedostatků má práce potenciál stát se velmi dobrou a výsledkem může být i prakticky použitelná a velmi užitečná aplikace.

	výborně	velmi dobře	dobře	neprospěl/a
Návrh známky				X

Datum: 19.6.2007

Podpis: